图文 65 阶段性复习:一张思维导图带你梳理 RocketMQ 的底层实现

364 人次阅读 2019-12-25 07:00:00

## 详情 评论

阶段性复习: 一张思维导图带你梳理 RocketMQ 的底层实现原理

石杉老哥重磅力作: 《互联网java工程师面试突击》 (第3季) 【强烈推荐】:



全程真题驱动,精研Java面试中**6大专题的高频考点**,从面试官的角度剖析面试

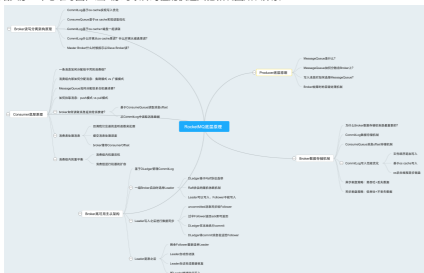
(点击下方蓝字试听)

《互联网Java工程师面试突击》 (第3季)

# 今天我们对本阶段进行一个复习

大家目前已经一点点学习了RocketMQ的一些底层原理,包括他的MessageQueue的概念以及在Broker上的分布式存储,以及Producer写入消息的底层原理,还有Broker的数据存储机制,以及Broker高可用架构的实现原理,包括Consumer的底层原理,以及基于Broker读写分离架构读取消息的原理。

#### 下面给大家一个思维导图,让大家可以针对性的快速回忆和巩固知识体系:



# **End**

专栏版权归公众号狸猫技术窝所有

未经许可不得传播,如有侵权将追究法律责任

## 狸猫技术窝其他精品专栏推荐:

《从零开始带你成为JVM实战高手》

<u>《21天Java 面试突击训练营》(分布式篇)</u>(现更名为: **互联网Java工程师面试突击第2季**)

互联网Java工程师面试突击(第1季)

# 重要说明:

如何提问:每篇文章都有评论区,大家可以尽情在评论区留言提问,我会逐一答疑

如何加群: 购买了狸猫技术窝专栏的小伙伴都可以加入狸猫技术交流群

具体加群方式,请参见目录菜单下的文档:《付费用户如何加群?》(购买后可见)

Copyright © 2015-2019 深圳小鹅网络技术有限公司 All Rights Reserved. 粤ICP备15020529号

● 小鹅通提供技术支持